

Ringvorlesung SS10 Umformtechnik

Erfahrungsaustausch zwischen Industrie und Universität

Student trifft Industrie
Praktikum * Studienarbeit * Job
Karriere * Herausforderungen

Industrie trifft Wissenschaft
Technik * Standpunkte * Entwicklung
Perspektiven * Kontakte * Forschung
Innovation * Made in Germany
Zukunftsvision

Plane deine Zukunft

Wann: mittwochs, 16.00 Uhr

Wo: Seminarrum
Experimentierhalle des IUL
Campus Süd, Baroper Str. 299,
44227 Dortmund
Anfahrtskizze: www.iul.eu

6. Mai 2010

Faszination Blechbiegen - Technologie,
Maschinen, Werkzeuge, Automatisierung
Dr.-Ing. Burkhard Heller
Trumpf Maschinen Austria GmbH & Co. KG

26. Mai 2010

An industry perspective
on material modelling
Dr. Carel ten Horn
Corus, Netherlands

2. Juni 2010

Servopressen
Jörg Hieke
Hieke Ingenieurbüro data GmbH

9. Juni 2010

Prototyping with sheet metal
in practice
Joachim Antonissen
ArcelorMittal Global R&D,
Belgien

7. Juli 2010

Ressourcenschonende Blechumformung
durch Wölbstrukturieren - Grundlagen,
Eigenschaften, Weiterverarbeitung
Prof. Frank Mirtsch
Dr. Mirtsch GmbH
Wölbstruktur - Power Struct

14. Juli 2010

Rohrbiegetechnik, Schiffsbau
Christian Gerlach
Tracto-Technik GmbH & Co. KG

21. Juli 2010

Großserientauglicher Leichtbau
mit endlosfaserverstärkten
Thermoplasten (Organobleche)
Dr. Christian Obermann
Bond-Laminates GmbH

